

CAMILLA SILLON GENERICO ELEVABLE 3 CUERPOS ECOFLEX

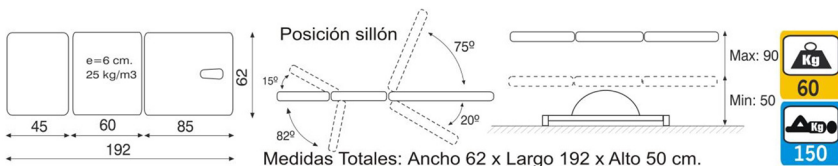


Sin brazos: Cod. 4032 / Con brazos: Cod. 4033

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Para exploración, reconocimiento, tratamiento de pacientes v/o estética. Estructura de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER. Lecho 3 cuerpos con respaldo eléctrico y pie abatible por enclave con palanca de accionamiento bilateral. Cuerpo central asiento fijo. Elevación en altura eléctrica en mando de mano. Tapizado técnico vinílico (PVC / Poliester, 650 gr/m²) con resistencia a la abrasión, transpiración, saliva, sangre, orina, luz UV, aceites y manchas. Resistencia a altas y bajas temperaturas. Protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótico. Ignífugo M2 y lavable. Impermeabilidad. Portarrollos de papel de serie. Orificio facial y tapa. Pata con nivelador. Opción brazos multiregulables: altura, anchura, girables en apertura-cabestrillo, desmontables y escamoteables bajo asiento, medidas 10x46 cm..

VER MAS VARIANTES Y ACCESORIOS PAG. 28, EN TARIFA ó CONSULTAR



DESCRIPCION AMPLIA:

Camilla - Sillón Eléctrico KINEFIS Ecoflex de 3 Cuerpos 192 x 70 cm (Ref. 4033). Estructura robusta, elevación eléctrica y respaldo electricos. TOP Calidad / Precio / Fiabilidad.

KINEFIS lanza al mercado Ecoflex, que destaca por su gran versatilidad, ya que este modelo puede utilizarse como una camilla o puede transformarse en un práctico y estable sillón.

Dispone de Marcado CE, por lo que sirve para legalización en Clínica Sanitaria, al contrario la mayoría de los sillones disponibles en el mercado.

Camilla - Sillón KINEFIS Ecoflex es ideal para exploración, reconocimiento, tratamiento de pacientes, osteopatía, centros de tatuaje o estética.

Características Técnica

- Para acomodo y posicionamiento de pacientes, para reconocimientos, exploración, reconocimiento, tratamiento de pacientes y/o estética / tatuaje.

-Estructura de gran robustez y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI-POLIESTER, color **blanco grisáceo RAL 9002**.

- Respaldo abatible por **motor eléctrico** en mando de mano. Motor lineal de 600 kg. de fuerza (6.000 Nw., TiMotion).

- Reposapiernas abatible por enclavamiento en palanca bilateral.

- Elevación en altura **eléctrica** mediante mando de mano. Motor lineal de 600 kg. de fuerza (6.000 Nw., TiMotion).

- Sistema "4x4" de rigidez aumentada con 2 compases motrices y corazas laterales de acero para mejor limpieza, estética y estabilidad.

- Giros-articulados antichirrido, sin mantenimiento, con rodamientos de fricción de **poliamida PA 6.6**, con ajustes radial y axial, protección antichirridos garantizado.

- Reposabrazos multiregulables: altura, anchura, girables en apertura-cabestrillo, desmontables y escamoteables bajo asiento.

- Orificio facial y tapa.

- Tapizado técnico vinílico (PVC / Poliester, 650 gr/m2., gama Valencia, Spradling, Alemania) con resistencia a la abrasión, transpiración, saliva, sangre, orina, luz UV, aceites y manchas. Resistencia a altas y bajas temperaturas. Protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótico. Ignífugo M2 y lavable. Impermeabilidad.

- Pata con **nivelador**.

- Sillón más económico del mercado de fabricación íntegra en España, y con Marcado CE, lo que da una garantía de encontrar recambios en un futuro, de una forma rápida y a precios razonables, al contrario que en las importadas.

-Los **sillones eléctricos KINEFIS** son **fabricados en España**, destacan por su **gran calidad y precio**.

-GARANTIA: 2 años (1 año en los actuadores: motores eléctricos, bombas hidráulicas y pistones de gas). Estructura 5 años.